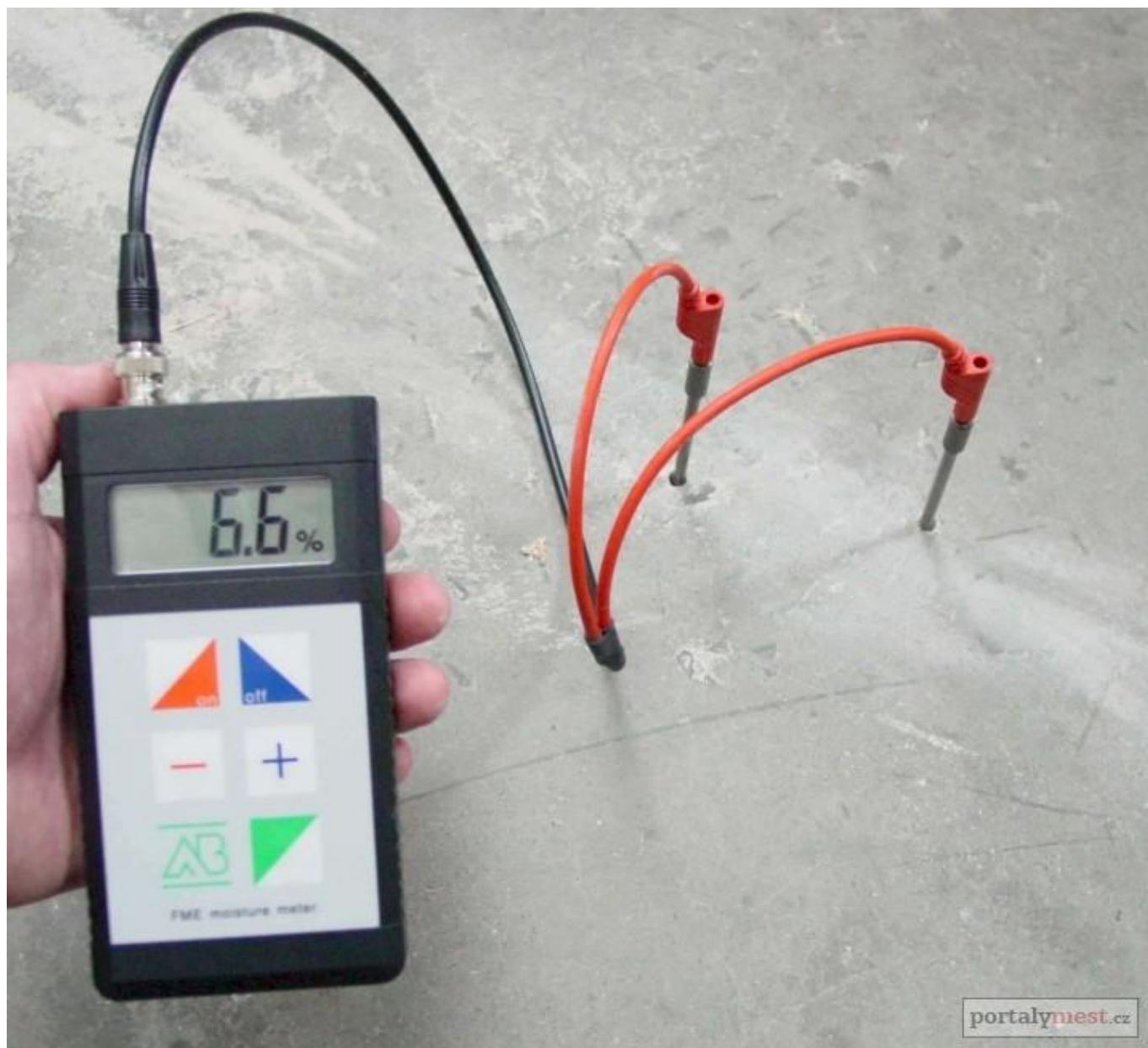


Product leaflet

Product leaflet



Rychlá kontrola vlhkosti betonové podlahy pomocí vlhkoměru Brookhuis (zde vlhkoměr FME, lze použít i typ FMC nebo FMD6)

Pro správné naměření hodnot vlhkosti:

1. Vyvrtat dva otvory, 10 cm od sebe.
2. Pro optimální elektrický kontakt posypat mosazné hmoždinky grafitovým práškem.
3. Izolované měřicí hroty strčit do otvorů a utáhnout hmoždinky. Mosazné hmoždinky musí být pevně utáhnuté.
4. Připojit měřicí kabel k vlhkoměru.
5. Zadat požadovanou referenční křivku do přístroje.
6. Po skončení měření kroutit měřicí hroty proti směru hodinových ručiček tak, aby se daly mosazné hmoždinky uvolnit.



Brookhuis Micro-Electronics BV

Memo Memo

Speciální sada sond pro stavební materiály

Pomocí sady sond pro stavební materiály je možné s vlhkoměry FMC, FME nebo FMD6 určit obsah vlhkosti u vícera stavebních materiálů..



Sada na stavební materiály

Sada na stavební materiály pozůstává z: (viz. obr.)

- 1 Měřicí kabel BNC ↔ „Banana“
- 2 Izolované měřicí hroty s mosaznými hmoždinkami
- 3 Grafitový prášek
- 4 Vrták do betonu
- 5 10 kusů měděných hmoždinek (náhradní díly)

Postup

Pro správné naměření hodnot:

1. Vyvrátat dva otvory, 10 cm od sebe.
2. Pro optimální elektrický kontakt posypat mosazné hmoždinky grafitovým práškem.
3. Izolované měřicí hroty strčit do otvorů a utáhnout hmoždinky. Mosazné hmoždinky musí být pevně utáhnuté.
4. Připojit měřicí kabel k vlhkoměru.
5. Zadat požadovanou referenční křivku do přístroje.
6. Po skončení měření kroutit měřicí hroty proti směru hodinových ručiček tak, aby se daly mosazné hmoždinky uvolnit.

Objednací číslo 112.201 – Speciální sada elektrod pro stavební materiály

Objednací číslo 115.305 – Měřicí kabel BNC – „Banana“

Objednací číslo 124.222 – 10 kusů mosazných hmoždinek (Náhradní díly)

Objednací číslo 124.223 – Grafitový prášek

Objednací číslo 124.224 – Vrták do betonu

Distributor: Ing. Michal Koropečký, Jiránkova 2274, 530 02 Pardubice, www.drevovlhkomery.cz

T: (+420)461 031 013, M: (+420) 724 704 629, E-mail: m.koropeccky@volny.cz,

©2012 Brookhuis Micro-Electronics BV Technické změny vyhrazeny

CZ1105

P.O. Box 11, 7500 AA, Enschede The Netherlands, Telephone +31 (0)53 480 3636 Fax +31 (0)53 430 3646

E-mail info@brookhuis.com, Internet www.brookhuis.com, Chamber of Commerce Enschede 06090993

19 referenčních křivek:

Anhydrit Estrich	10
Anhydritový potěr, mazanina	
Arduparid Zement-Estrich	11
Arduparidová cementová mazanina	
Asbestzement Platten	12
Azbestocementové desky	
Backstein-Ziegel	13
Pálená cihla	
Beton 200 kg/m ³	14
Beton 350 kg/m ³	15
Beton 500 kg/m ³	16
Elastizell Estrich	17
Elasticelová mazanina	
Gasbeton (Hebel)	18
Plynobeton (Hebel)	
Gips,	21
Sádra	
Gips, Estrich,	19
Sádrová mazanina	
Gips, Synthetisch	20
Sádra syntetická	
Holz-Zement Estrich	22
Dřevocementová mazanina	
Kalkmörtel	23
Vápenná malta	
Kalkstein	24
Vápenec, Kalcit	
MDF	28
polotvrdá dřevovláknitá deska	
Pappe	25
Lepenka	
Steinholz	26
Dřevocement, Xylolit	
Zementmörtel (Estrich) 1:3	27
Cementová malta (potěr) 1:3	

FC CE



Obr. nahoře: Měření vlhkosti betonové podlahy vlhkoměrem FME se sadou na měření betonů a jiných stavebních materiálů [cena za komplet v příručním kufříku včetně baterie a návodu je 625 Eur bez dopravného (cca 25 Eur) a bez DPH. Objednací číslo 111.605.] Dodání obratem. Plátcům DPH na Slovensku se DPH neúčtuje: zboží podléhá 0% české DPH podle článku 138 odstavce 1 směrnice 2006/112/ES (dodání zboží uvnitř Společenství).